



Líderes de la salud en las comunidades del sur de California: *identificación de estrategias eficaces para retenerlos*

Problemática

Los educadores en el área de la salud pública y los investigadores que se ocupan de realizar investigaciones en las comunidades cada vez más están aplicando enfoques participativos en un esfuerzo por trabajar en colaboración con las comunidades. Las investigaciones participativas realizadas en el pasado han demostrado que trabajar en estrecha colaboración con los miembros de las comunidades para diseñar, poner en práctica y evaluar programas comunitarios beneficia tanto a los educadores como a los investigadores.

Los miembros de comunidades que sirven al público en calidad de trabajadores o líderes de la salud tradicionalmente han desempeñado un papel importante al generar interés entre aquellas personas que tradicionalmente no son atendidas por las organizaciones de servicios de salud. Hoy en día existe un interés creciente en el papel que los líderes de la salud en las comunidades pueden desempeñar para promover una serie de temas de salud, entre ellos los exámenes de detección del cáncer del seno y el cáncer cervical, nutrición y el acceso a los servicios de atención médica. Lamentablemente, una problemática importante que amenaza la eficacia de los programas de salud comunitarios es cómo retener a los líderes de la salud en las comunidades.

“Esta asignación de fondos ayudará a identificar las necesidades fundamentales de la investigación en el área de la salud en Long Beach de manera que podamos determinar mejor los esfuerzos que hay que realizar en comunidades específicas a fin de promover la salud y evitar las enfermedades”.

Tommy G. Thompson
Secretario, Departamento de Salud y Servicios Humanos

Respuesta

Un grupo de investigadores de California State University, Long Beach y University of Southern California, conjuntamente con socios de las comunidades, está realizando un trabajo de investigación de tres años con base en la participación, diseñado para lograr las siguientes metas:

- Evaluar el impacto de los diferentes tipos de incentivos (monetarios y de otros tipos) en la participación, satisfacción y retención de los líderes de la salud en las comunidades.
- Diseñar, poner en práctica y evaluar un programa participativo de promoción de la salud, de amplia base comunitaria, en una población tradicionalmente sub-atendida, mediante sesiones educativas dirigidas por líderes de la salud en las comunidades.
- Poner en práctica una campaña de extensión a través de los medios de comunicación y evaluar cuánto saben las comunidades sobre la disponibilidad de recursos locales, entre ellos sesiones educativas dirigidas por líderes de la salud.

Este trabajo generará información útil sobre la eficacia de las diferentes estrategias diseñadas para ayudar a retener a los líderes de la salud en las comunidades.

Marzo 2004

Más información

Para más información acerca de este trabajo de investigación, comuníquese con C. Kevin Malotte, Dr.P.H., Profesor, Health Science Department, California State University, Long Beach, 5500 Atherton Street, Suite 400, Long Beach, California, 90815
Tel: (562) 985-2177
Fax: (562) 985-2180
kmalotte@csulb.edu

Los fondos para esta investigación son gestionados a través de la segunda ronda del Programa Extramuro de Investigación para la Prevención (*Extramural Prevention Research Program, EPRP*) de los CDC. El programa EPRP se ocupa de financiar trabajos de investigación para la prevención que tengan relevancia tanto desde el punto de vista teórico como práctico. Para ello, los investigadores invitan a profesionales de la salud y a comunidades a participar en el proceso de investigación, que incluye la identificación de preguntas importantes para su comunidad y la interpretación y aplicación de los hallazgos del estudio en su comunidad. El programa EPRP apoya el otorgamiento de muchos de estos fondos para realizar investigaciones de interés para las comunidades en todos los Estados Unidos.

Para más información acerca del programa EPRP de los CDC, por favor comuníquese con: Office of Science and Extramural Research, Public Health Practice Program Office, CDC, 4770. Buford Highway, NE, MS K-56, Atlanta, GA 30341-3724
Tel: (770) 488-2070
Fax: (770) 488-8200
<http://www.phppo.cdc.gov/od/osser>

